



Comment changer : filtre  
à carburant sur **SKODA**  
**SUPERB (3T4)** - Guide de  
remplacement

## TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



Cette vidéo présente la procédure de remplacement d'une pièce similaire sur un autre véhicule.

### Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:  
SKODA SUPERB (3T4) 1.8 TSI, SKODA SUPERB (3T4) 1.8 TSI 4x4

Les étapes peuvent différer en fonction de la conception du véhicule.

Ce tutoriel a été conçu à l'origine pour la procédure de remplacement d'une pièce détachée similaire sur : SEAT Leon 3/5 portes (1P1) 2.0 FSI

REEMPLACEMENT : FILTRE À CARBURANT – SKODA SUPERB (3T4). OUTILS DONT VOUS AVEZ BESOIN :



- Brosse métallique
- Aérosol WD-40
- Brosse de nettoyage en nylon
- Nettoyant multi-usages en spray
- Tournevis À Tête Plate
- Tournevis phillips
- Conteneur pour liquides

**Acheter des outils**

Remplacement : filtre à carburant – SKODA SUPERB (3T4). Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Assurez-vous de la bonne aération de la zone de travail. Les vapeurs de carburant sont toxiques.
- Attention : tous les travaux sur la voiture - SKODA SUPERB (3T4) - doivent être effectués avec le moteur éteint.

## EFFECTUEZ LE REMPLACEMENT DANS L'ORDRE SUIVANT:

**1** Ouvrez la trappe à carburant.



**2** Dévissez le bouchon du réservoir.

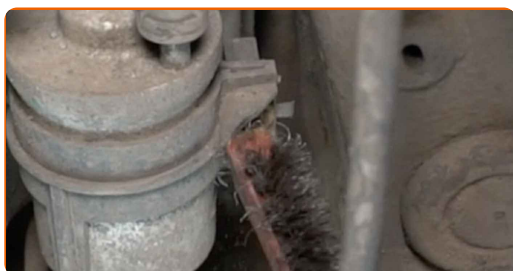


**3** Soulevez la voiture en vous servant d'un cric ou en l'installant sur une fosse mécanique.

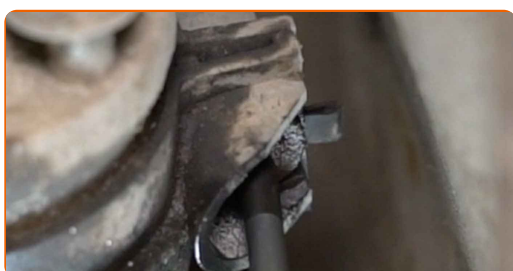
**4** Préparez un bac pour récupérer le liquide.



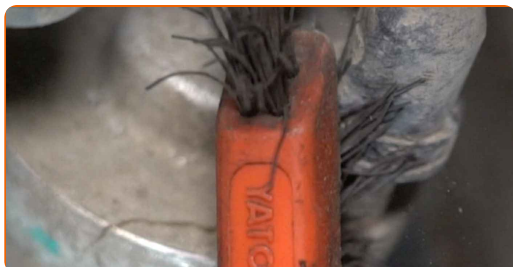
- 5** Nettoyez le support de montage du filtre à carburant. Utilisez une brosse métallique. Servez vous de l'aérosol WD-40.



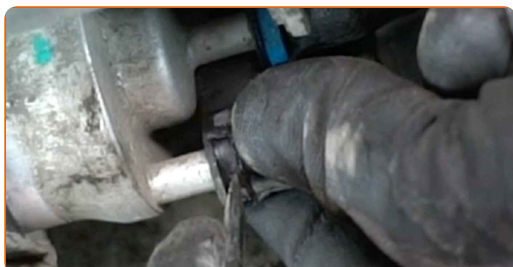
- 6** Desserrez les fixations du filtre à carburant. Servez-vous d'un tournevis Phillips.



- 7** Nettoyez les fixations des conduites d'approvisionnement en carburant. Utilisez une brosse de nettoyage en nylon. Servez-vous d'un aérosol nettoyant multi-usages.



- 8** Appuyez sur les clips et détachez les conduites d'admission de carburant du boîtier du filtre à huile. Utilisez un tournevis plat.



**AUTODOC recommande:**

- Attention ! Il se peut que de l'essence s'écoule du boîtier et des conduites du filtre.

9

Retirez le filtre à essence.



10

Nettoyez les conduites de carburant. Servez-vous d'un aérosol nettoyant multi-usages.



11

Installez un filtre à essence neuf.



**Remplacement : filtre à carburant – SKODA SUPERB (3T4). Conseil :**

- Souvenez-vous qu'il est important de ne pas intervertir l'entrée et la sortie du filtre. Les flèches sur le filtre indiquent la direction de du flux de carburant.
- Durant l'installation, veillez à empêcher l'entrée de poussières ou de saletés dans le boîtier du filtre à carburant.
- Attention ! Utilisez des filtres de qualité - SKODA SUPERB (3T4).

**12** Connectez les lignes d'alimentation en carburant au filtre à carburant.



**13** Vissez le support de montage du filtre à carburant. Servez-vous d'un tournevis Phillips.



**14** Retirez le bac contenant le liquide de là où il se trouve.



**15** Abaissez la voiture.

**16** Serrez le bouchon du réservoir.



**17** Fermez la trappe à carburant.



## AUTODOC recommande:

- Avant de débiter, allumez et éteignez le moteur à plusieurs reprises. C'est nécessaire pour activer la pompe à carburant et permettre à celui-ci de circuler dans le système.

18

Faites tourner le moteur quelques minutes. C'est nécessaire pour s'assurer que le composant fonctionne correctement.

19

Éteignez le moteur.

## Remplacement : filtre à carburant – SKODA SUPERB (3T4). Conseil d'AUTODOC :

- Pour protéger l'environnement de la pollution, assurez-vous de vous débarrasser des filtres usagés dans des contenaires spéciaux.

**BIEN JOUÉ !** [VOIR PLUS DE TUTORIELS](#)



# AUTODOC – PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES

APPLI MOBILE AUTODOC : FAITES DE SUPER AFFAIRES DE MANIÈRE CONFORTABLE



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

**Download**

**UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE**

**FILTRE À CARBURANT : UNE VASTE SÉLECTION**

## **CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ:**

Ce document ne contient que des recommandations générales que vous pourrez trouver utiles lors de travaux de réparation ou de remplacement. AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune perte, blessure ou dommage matériel occasionnés lors de processus de réparation ou de remplacement de pièces par une utilisation ou une interprétation incorrectes des informations fournies.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune erreur ou incertitude susceptibles de figurer dans ce guide. Les informations fournies ne le sont qu'à titre purement informatif et ne sauraient se substituer aux conseils de spécialistes.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune utilisation incorrecte ou dangereuse d'équipements, outils et pièces automobiles. AUTODOC recommande fortement de faire preuve de prudence et d'observer les règles de sécurité lors de travaux de réparation ou de remplacement de pièces. Ayez conscience que l'utilisation de pièces automobiles de qualité inférieure ne garantit pas un niveau approprié de sécurité routière.

© Copyright 2023. Tous les contenus de ce site, notamment textes, photographies et illustrations, sont protégés par le droit d'auteur. Tous droits, y compris droits de reproduction, de publication, de modification et de traduction, réservés par AUTODOC SE.